

HSK – Ihr Partner für Kunststoffschweiß- und Biegetechnik
HSK – Your partner for plastic welding – and bending technology

Handschweißextruder HSK22 RFX DATA /HSK22 RSX DATA



Grundgerät

- zum Extrusionsschweißen von PEHD, PP, PVDF und PVC*
- Regelung der Massetemperatur durch Messung direkt in der Schmelze
- Drahteinzug, keine zusätzlichen Förderhilfen notwendig
- Ist- und Sollwertanzeige der Masse- und Lufttemperatur sowie der Drehzahl
- Digitale Aufzeichnung der Schweißtemperaturen, der Umgebungstemperatur, der Drehzahl sowie der Schweißzeiten auf SD-Card
- Verschiedene Schweißer mit eigener SD-Card programmierbar
- Schweißer und zu verarbeitendes Material über SD-Card vorprogrammierbar
- Protokolle und Diagramme über Excel auswertbar
- Kaltstartschutz
- 3, 4 mm Schweißdraht verwendbar
- inklusive 1 St. Schweißschuhrohling

*PVC mit separater Schnecke

Technische Daten

Fördermenge:	2,3 kg/h (mit 4 mm PEHD Schweißdraht)
Heizleistung Extruder:	700 W / Luft: 2.200 W
Antriebsleistung:	1.150 W
Luftbedarf:	300L/min (gemessen am Extrudereingang)
Anschluss:	230 V / 50 Hz
Gewicht:	8,5 kg
Garantieleistungen:	Schnecke 24 Monate Zylinder 24 Monate

HSK22 RSX (mit Eigenluftversorgung)

- Arbeitsweise wie Standardgerät, externe Luftversorgung entfällt
- Gesteuertes Luftheritzergebläse (Luftmenge 280 l/min).
- Technische Daten: wie Standardgerät,
- Heizleistung Luftheritzer: 2200 W

Zubehör

- Schweißschuhe
- Transportkiste
- Schweißdraht

Technische Änderungen vorbehalten.